

航 空 自 衛 隊 仕 様 書			
仕様書の 種 類	内容による分類	装 備 品 等 仕 様 書	
	性質による分類	個 別 仕 様 書	
物品番号		仕 様 書 番 号	
品 名 又は 件 名	----- 車両器材関係カタログ製品	C & L P S - V 0 0 0 0 9 - 6	
		大臣承認	平成 年 月 日
		作成	昭和51年 4月15日
		改正	平成19年 4月11日
			平成24年 3月26日
		作成部 隊等名	補 給 本 部

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、航空自衛隊で使用する車両器材等関連機器のうち、市販のカタログ製品（以下、“製品”という。）の調達について規定する。

### 1.2 調達品目・数量

調達品目及び数量は、調達品目表による。

### 1.3 用語及び定義

この仕様書で用いる主な用語及び定義は、C & L P S - Y 0 0 0 0 7 の1.2 によるほか、次による。

#### 1.3.1

#### カタログ製品

製造者等の商品目録又は営業案内に製品の名称、型式、番号、種類、等級等が記載されており、製品の名称、型式、番号を指定することにより、製品の品質、形状、性能、その他必要事項が確定できる市販品。

### 1.4 引用文書

この仕様書に引用する次の仕様書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

C & L P S - V 0 0 0 0 8      車両等共通仕様書

C & L P S - Y 0 0 0 0 7      調達品等一般共通仕様書

品	名	車両器材関係カタログ製品
---	---	--------------

## 2 製品に関する要求

製品に関する要求は、調達品目表に指示するほか、次による。

### 2.1 一般事項

製造者の規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

### 2.2 塗装

調達品目表に指示する場合を除き、製造会社の規定する仕様及び社内規格による。

### 2.3 製品の表示

製品の表示は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の2.4による。

## 3 監督・検査

契約担当官等が定める監督及び検査実施要領に基づき実施する。

## 4 出荷条件

### 4.1 包装

調達品目表に指示する場合を除き、商慣習による。

### 4.2 包装の表示

包装の表示は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の4.3による。

## 5 その他の指示

### 5.1 提出書類等

提出書類は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の5.1に基づき、次の書類を提出するものとする。

- a) 類別原資料は、C&LPS-Y00007の4.1.1による。
- b) 取扱説明書、C&LPS-V00008の5.1.2による。
- c) 完成写真等、C&LPS-V00008の5.1.5による。
- d) 車両等主要諸元資料、C&LPS-V00008の5.1.6による。

### 5.2 附属品・予備品

附属品及び予備品は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の5.6による。

品	名	車両器材関係カタログ製品
---	---	--------------

### 5.3 承認用図面・色見本

承認用図面及び色見本の提出は、調達品目表に指示する場合を除き、省略することができる。

## (類別区分：車両 蓄電池類)

仕様書番号	品名又は件名	制定日付	改定日付	概 要
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 28B17L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 30A19R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 30A19L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 32C24R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 34A19L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 34A19R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 34B17L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 40B19L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 42B19L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 42B19R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 44B20L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 44B20R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 50D20R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 55B24L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 55B24R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 65D23L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 75D23L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 80D23L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 80D26R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 85D26L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 85D26R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 110D26L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 115D31L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 115D31R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 130E41L	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 130E41R	S51. 4. 15	H24. 3. 26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。

C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 170F51	S51. 4.15	H24. 3.26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 195G51	S51. 4.15	H24. 3.26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 245H52	S51. 4.15	H24. 3.26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。
C&LPS-V00009-6	自動車用鉛蓄電池 90D26R	S51. 4.15	H24. 3.26	航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。